






# SÉLIANE BADE

## Étudiante Développement d'applications


 06 56 76 54 28

 seliane.b01@gmail.com

 Bordeaux, 33000

 Transport en commun

 [www.linkedin.com/in/seliane-bade-2a80522a1](https://www.linkedin.com/in/seliane-bade-2a80522a1)

 <https://seliane-bade.github.io/Portfolio-Github/>

### HARD SKILLS

- HTML
- CSS
- Javascript
- C
- Python

### SOFT SKILLS

- Organisation
- Gestion du stress
- Autonomie
- Adaptabilité
- Esprit d'équipe
- Créativité

### LANGUES

- Anglais - B2
- Portugais - A2
- Mandarin - A1

### INTÉRÊTS

- Jeux vidéos
- Dessin
- Langues Étrangères

### À propos

Je me prépare, à l'âge de 26 ans, à intégrer une formation en apprentissage dans la conception d'application mobile et web au CESI et qui débutera en septembre 2025.

Le rythme sera d'une semaine en cours, et le reste du temps en entreprise pour une durée de 36 mois.

Je suis passionnée par les technologies web et le développement d'applications.

Autodidacte, motivée et curieuse, mon objectif avec cette formation est d'acquérir de l'expérience pratique dans le domaine du développement d'application web.

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

#### Aide à Domicile

Mai 2025 - Présent - Association Soins Santé Domicile

- Organisation et Gestion du temps de travail

#### Équipier polyvalent/COACH Formateur

2021 - 2025 - McDonald's Bordeaux Médoc

- Gestion de cuisine (vérification des procédures)
- Formation de nouveaux équipiers (coaching)

#### Nuit de l'info

Décembre 2019 - Université de Bordeaux

- Évènement afin de développer une application informatique en 1 nuit
- Création d'un site web avec HTML/CSS

### FORMATIONS

#### Licence 2 - informatique

2019 - 2021 - Université de Bordeaux

- Langues étudiées : #C, Python, Ocaml
- Cours de Réseaux, Algorithmie, Architecture des ordinateurs,
- Programmation Fonctionnelle

#### Licence 1 - LEA Anglais - Chinois

2018 - 2019 - Université Jean Moulin Lyon III

#### Licence 2 - Mathématique

2017 - 2018 - Université de Guyane

- Initiation aux logiciels : Rstudio, Matlab et Netlogo
- Cours de Probabilités et Statistiques

#### Licence 1 - Mathématique et Informatique

2016 - 2017 - Université de Guyane

- Initiation à L'algorithmique et programmation C++

#### Baccalauréat - Économie et Sociale spé Mathématique

2016 - Lycée Félix Éboué, 97300 Guyane